



### Kabelgebundener Allzweck-Handlaserscanner

Die QuickScan-Produkte sind Datalogic Scannings kostengünstige Alternative universal einsetzbarer Handscanner.
Der Allzweck-Laserscanner QuickScan QS6000 Plus bietet Spitzenleistung zum günstigen Preis. Er ist die ideale Lösung für Anwendungen im Handel, Gesundheitswesen, in der Büroautomation und Leichtindustrie, denn er verfügt über eine hervorragende Tiefenschärfe bei einem Leseabstand von bis zu 95,0 cm / 37,4 in; 55-mm-Etiketten und 100% UPC-Codes liest er aus beeindruckenden 33,0 cm / 13,0 in.

Die helle, klar definierte Scanzeile ermöglicht das Anvisieren und Lesen der Codes auch in einer hellen Umgebung, und die verbesserte Optik des Gerätes ist auch beim Lesen von Etiketten mit niedrigem Kontrast und unscharfen Rändern leistungsfähig.

Durch die Zweifachschnittstelle ist der QS6000 Plus äußerst flexibel, und das Konfigurieren der Schnittstelle ist so einfach wie ein Kabelwechsel.

Das robuste Kunststoffgehäuse des QS6000 Plus und die Schutzklasse IP53 stellen sicher, dass der Scanner vor dem Eindringen von Flüssigkeiten und Staub geschützt ist. Eine harte, gummiähnliche Polsterung schützt Scanner und Scanfenster, falls das Gerät einmal herunterfällt, und verhindert ein Herunterrutschen von der Kassentheke. Das stoßsichere Gehäuse bietet zusätzlichen Schutz für den Innenmechanismus und die Optik.

Der AutoSense®-Ständer für den berührungslosen Betrieb im Präsentationsmodus und die verfügbaren Installationsoptionen ermöglichen bei Bedarf eine platzsparende Organisation des Arbeits- und Kassenbereichs.

#### Merkmale

- Hervorragende Tiefenschärfe
- Universal Wedge für zusätzliche Tastaturemulation, Symbologieunterstützung und Dateneditierung
- Unterstützt lineare GS1 DataBar™ Codes (bestimmte Modelle)
- Wasser- und Staubdichtigkeit: Schutzklasse IP53
- Fallresistenz bis 1,5 m / 4,9 ft





www.scanning.datalogic.com

# QUICKSCAN® QS6000 PLUS

## **DATALOGIC**

### Spezifikationen

### **DEKODIERMÖGLICHKEITEN**

1D / LINEARE CODES Automatische Erkennung aller Standard Linearcodes und linearer

**ELEKTRISCHE DATEN** 

SPANNUNGSVERSORGUNG 4.5 bis 14 VDC

STROMAUFNAHME Betrieb (typisch): 130 mA bei 5 VDC

STANDBY/RUHEZUSTAND (TYPISCH) 35 mA bei 5 VDC

UMGERUNGSREDINGUNGEN

**ESD SCHUTZ (LUFTENTLADUNG)** 25 kV Übersteht mehrere Stürze auf Beton aus 1,5 m / 4,9 ft Höhe

**FALLSCHUTZ** LUFTFEUCHTIGKEIT (NICHT KONDENSIEREND)

SCHUTZ VOR STAUB UND WASSER

**TEMPERATUR** 

Lager/Transport: -40 bis 70 °C / -40 bis 158 °F UMGEBUNGSLICHT 12.900 lux

**SCHNITTSTELLEN** IBM 46xx: RS-232: Tastatureinschleifung: Universal Keyboard Wedge: Universal USB; USB; Einzelne und Doppelschnittstellen vorhanden

Betrieb: 0 bis 50 °C / 32 bis 122 °F

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

**ABMESSUNGEN** 16,5 x 7,1 x 10,7 cm / 6,5 x 2,8 x 4,2 in

**GEWICHT** 204,0 g / 7,2 oz VERFÜGBARE FARBEN Grau; Schwarz

**LESELEISTUNG** 

AUFLÖSUNG (MAXIMUM) 0.130 mm / 5 mils

DRUCKKONTRAST (MINIMUM) 30%

LESEANZEIGEN Beeper (Einstellbarer Ton); Good Read LED

LESERATE (MAXIMUM) 35 scans/sek

LESEWINKEL Pitch: +/- 65°; Roll (Tilt): +/- 30°; Skew (Yaw): +/- 55°

LICHTQUELLE 650 nm VLD

**LESE REICHWEITEN** 

TYPISCHE SCHÄRFENTIEFE Abhängig von Druckkontrast, Auflösung und Umgebungslicht

Minimale Lesedistanz ermittelt anhand Symbollänge und

5 mils: 7,0 bis 18,0 cm / 2,7 bis 7,0 in 7.5 mils: 6,0 bis 28,0 cm / 2,3 bis 11,2 in 10 mils: 4,5 bis 40,0 cm / 1,8 bis 15,6 in 13 mils: 5,1 bis 56,0 cm / 2,0 bis 22,0 in 20 mils: 5.1 bis 76.0 cm / 2.0 bis 30.0 in

SICHERHEIT & ZERTIFIZIERUNG

AMTLICHE GENEHMIGUNGEN Das Produkt besitzt für den bestimmungsgemäßen Gebrauch alle

notwendigen Zulassungen bezüglich Siche

Die Kurzbeschreibung ( Quick Reference Guide ) enthält eine Liste

mit allen Zulassungen. **Entspricht China ROHS** 

EINHALTUNG DER UMWELTSCHUTZAUFLAGEN LASER KLASSIFIZIERUNG Achtung, Laserlicht tritt aus.- Nicht in den Strahl blicken; CDRH Class

II; IEC 60825 Class 2

**NÜTZLICHE SOFTWAREUTILITIES** 

OPOS / JAVAPOS JavaPOS Treiber stehen zum kostenlosen Download zur Verfügung

OPOS Treiber stehen zum kostenlosen Download zur Verfügung

**GEWÄHRLEISTUNG** 5 Jahre



Ablagen / Schutztaschen

• 5-0788 Universelle Halterung



### Halterung / Ständer

- 7-0204 Freihandständer, AutoSense
- 7-0393 Tischständer
- 7-0470 Freihandständer, AutoSense (w/o

Return to the fine the state of the fine the state of the state o

Datalogic is a registered trademark of Datalogic S.p.A. in many countries and the Datalogic logo is a trademark of Datalogic S.p.A. • QuickScan and AutoSense are registered trademarks of Datalogic Scanning Inc.

Other brand and product names may be trademarks of their respective owners.

DS-QUICKSCANQS6000PLUS-DE 20090716

www.scanning.datalogic.com